

- Plegmosphæra—  
   leptodictyon, 89.  
   leptoplegma, 89.  
   maxima, 88.  
   pachypila, 88.  
   pachyplegma, 89.  
   polybrocha, 930.
- PLEGMOSPHERIDA, 86.  
 Pleurasparium, 811.  
 Pleuraspidium, 812.  
 Pleuraspis, 811.  
   amphithecta, 811.  
   costata, 812.  
   horrida, 811.  
   pyramidalis, 812.  
   ramosa, 812.
- Pleuropodium, 1336.  
   charybdeum, 1336.  
   cortina, 1336.
- Podocampe, 1445.  
   conica, 1446.  
   cornuta, 1446.  
   trictenota, 1446.  
   tripodiscus, 1446.
- PODOCAMPIDA, 1435.
- Podocoronis, 980.  
   cortiniscus, 981.  
   dipodiscus, 980.  
   hexapodiscus, 982.  
   petalospyrus, 982.  
   polypodiscus, 982.  
   tetrapodiscus, 981.  
   toxarium, 980.  
   tripodiscus, 981.
- Podocyrtarium, 1337.  
 Podocyrtecium, 1339.
- PODOCYRTIDA, 1314.
- Podocyrtidium, 1344.
- Podocyrtis, 1337.  
   *aculeata*, 1373.  
   *agles*, 1391.  
   *aerostatica*, 1252.  
   *amphiacantha*, 1344.  
   *ampla*, 1348.  
   *argulus*, 1344.  
   *argus*, 1346.  
   *attenuata*, 1338.  
   *bicornis*, 1349.  
   *brevipes*, 1340.  
   *bromia*, 1349.  
   *campanella*, 1331.  
   *centriscus*, 1341.  
   *charybdea*, 1336.  
   *collaris*, 1340.  
   *conica*, 1338.  
   *conulus*, 1339.  
   *corythæola*, 1339.  
   *costata*, 1345.  
   *colturnata*, 1353.  
   *cristata*, 1342.
- Podocyrtis—  
   *dipus*, 1349.  
   *divergens*, 1340.  
   *domina*, 1387.  
   *ehrenbergii*, 1344.  
   *euceros*, 1342.  
   *eulophos*, 1346.  
   *favosa*, 1346.  
   *floribunda*, 1347.  
   *flosculata*, 1341.  
   *fusiformis*, 1346.  
   *hexagonalis*, 1343.  
   *lithoconus*, 1348.  
   *lyæa*, 1348.  
   *magnifica*, 1341.  
   *micracantha*, 1761.  
   *mitra*, 1345.  
   *mitrella*, 1345.  
   *nana*, 1348.  
   *ovata*, 1343.  
   *papalis*, 1344.  
   *parvipes*, 1371.  
   *pedicellaria*, 1347.  
   *pentacantha*, 1371.  
   *princeps*, 1342.  
   *prismatica*, 1340.  
   *puella*, 1387.  
   *radicata*, 1351.  
   *rhizodon*, 1351.  
   *scaphopodia*, 1347.  
   *schomburgkii*, 1343.  
   *sinuosa*, 1347.  
   *sphærogaster*, 1349.  
   *spinosa*, 1169.  
   *surena*, 1339.  
   *tetracantha*, 1371.  
   *thyrsoceras*, 1338.  
   *triacantha*, 1350.  
   *tridactyla*, 1339.  
   *tripodiscus*, 1338.  
   *tripus*, 1349.  
   *urceolata*, 1343.  
   *ventricosa*, 1347.
- Podocyrtonium, 1347.
- Polyacacorys, 1374.
- PODOCYRTIDA, 1103.
- POLYCYSTINA, 1.
- Polyplagia, 917.  
   *duodenaria*, 918.  
   *novenaria*, 918.  
   *octonaria*, 918.  
   *septenaria*, 918.  
   *viminaria*, 919.
- POLYPLAGIDA, 917.
- Polyplecta, 929.  
   *decacantha*, 930.  
   *dumetum*, 930.  
   *enneacantha*, 929.  
   *heptacantha*, 928.  
   *polybrocha*, 930.
- POLYPLECTIDA, 929.
- Polypleuris, 1260.
- Polypetta, 1676.  
   *alveolata*, 1676.  
   *mammillata*, 1677.  
   *polynema*, 1676.  
   *tabulata*, 1677.
- POLYPRUNIDA, 288.
- Polysolenia, 113.  
   *setosa*, 100.
- POLYSPHERIDA, 52.
- POLYSPYRIDA, 1059.
- Polystichia, 1762.  
   *ehrenbergii*, 1762.  
   *haeckelii*, 1762.  
   *muelleri*, 1762.
- Porcupinia, 1663.  
   *aculeata*, 1663.  
   *cordiformis*, 1663.
- Porocapsa, 800.  
   *coronodon*, 801.  
   *murrayana*, 800.  
   *octodon*, 800.  
   *tetrodon*, 800.
- POROCAPSIDA, 799.
- PORODISCIDA, 481.
- Porodiscus, 491.  
   *bispiralis*, 497.  
   *bilix*, 496.  
   *centrospira*, 495.  
   *concentricus*, 492.  
   *deformis*, 498.  
   *duplex*, 497.  
   *ellipticus*, 494.  
   *flustrella*, 493.  
   *helicoides*, 496.  
   *heterocyclus*, 494.  
   *irregularis*, 498.  
   *macroporus*, 493.  
   *microporus*, 493.  
   *operculina*, 496.  
   *orbiculatus*, 492.  
   *perispira*, 495.  
   *quadrigatus*, 494.  
   *radiatus*, 495.  
   *semispiralis*, 497.  
   *sortes*, 493.  
   *spiralis*, 496.
- Porospathis*, 1677.  
   *mammillata*, 1677.  
   *tubulata*, 1677.
- Porosphæra, 67.
- Prismaticum, 1009.  
   *tripleurum*, 1010.  
   *tripodium*, 1009.
- Pristacantha, 765.  
   *dodecodon*, 766.  
   *octodon*, 765.  
   *polyodon*, 766.
- Pristodiscus, 418.